**安徽工程大学**

**博士后研究项目开题报告**

|  |  |
| --- | --- |
| **申请人姓名** |   |
| **工作站名称** |   |
| **流动站名称** |   |
| **研究课题** |   |
| **合作导师** |   |
| **所在学院** |   |
| **进站日期** |   **年 月 日**   |
|  |  |

年 月 日

|  |
| --- |
| 一、本课题研究的理论和实际应用价值，目前国内外研究现状和趋势（不少于1500字） |
| 二、本课题的研究目标、研究内容、拟突破的重点和难点（不少于1500字） |
| 三、本课题的研究思路和研究方法、计划进度、前期研究基础及资料准备情况（不少于1500字）四、本课题研究的预计中期成果、最终成果和研究成果的应用情况  博士后签名： 年 月 日  |

|  |
| --- |
| 合作导师审核意见：合作导师签字：   年 月 日  |
| 专家组评议意见：（专家组成员须由本学科领域正高级专业技术人员担任，一般不少于5人）评议结果：□通过 □不通过 组长签字：  年 月 日  |
| 专家组成员 | 姓 名 | 工 作 单 位 | 职务/职称 | 签 名 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 依托学院意见： 负责人（签章）：  年 月 日  | 博士后管理办公室审核意见：负责人（签章）：  年 月 日  |